

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP - 4 - 3 - 70 029888

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE :

ÉDITION DE LA STATION DE BOURGOGNE

ABONNEMENT ANNUEL

ET FRANCHE-COMTÉ - 21, Route de Seurre - 21 BEAUNE - Tél. 5.17 - 9.57

COTE-D'OR - DOUBS - HAUTE-SAONE - JURA - SAONE-ET-LOIRE - TERRITOIRE DE BELFORT - YONNE - NIÈVRE

Régisseur de recettes de la Direction Départementale de l'Agriculture - C. C. P. DIJON 3405.12 K.

Supplément n° 1 au Bulletin n° 113 - FEVRIER 1970

TRAITEMENTS DE LA VIGNE PENDANT LA PÉRIODE DE REPOS DE LA VÉGÉTATION

Des traitements appliqués pendant la période hivernale permettent de combattre quelques maladies et ravageurs : ESCA, EXCORIOSE, ANTHRACHOSE, COCHENILLES, ACARIOSE et ERINOSE.

Les produits utilisés sont particulièrement agressifs, aussi les traitements aux doses préconisées ci-dessous ne seront effectués que durant le repos de la végétation. La bonne exécution permettra d'obtenir des résultats positifs, bien qu'incomplets ; les traitements devront être renouvelés soit par d'autres applications hivernales les années suivantes, soit pendant la période végétative, à l'aide de produits spécifiques.

ESCA OU APOPLEXIE : Dépérissement rapide ou lent. La maladie se caractérise à l'intérieur des souches attaquées par la présence d'amadou. Le champignon pénètre par les plaies de taille

TRAITEMENT : Arsenite de Soude à la dose de 5 % ou de 2,5 %, selon la concentration du produit commercial (5l ou 2,5 de produit commercial dans 100 litres d'eau) - Le produit est appliqué par badigeonnage des plaies, 8 jours à 15 jours après la taille.

EXCORIOSE : (Nièvre et Jura), maladie caractérisée par éclatement de la base des sarments et blanchiment des écorces, avec punctuations noirâtres.

TRAITEMENTS : Arsenite de soude (à demi-dose), de celle préconisée contre l'esca), colorants nitrés ou huiles jaunes aux doses préconisées par les fabricants.

ANTHRACHOSE : caractérisée par la présence de chancres sur les sarments attaqués.

TRAITEMENT : mélange de sulfate de fer (35 kg) et acide sulfurique (1 litre) dans 100 l d'eau;

- Précaution recommandée : verser acide dans eau

COCHENILLES - ACARIOSE : Le traitement aux huiles jaunes permet de lutter contre ces ravageurs. Il est nécessaire de mouiller abondamment les souches. Le délai-limite d'emploi est 15 jours avant débourrement.

La plupart des oléoparathions devraient être utilisés, au cours de périodes chaudes avant débourrement.

PRÉCAUTIONS : Dans la lutte contre l'esca, lors du badigeonnage des plaies de taille (éviter de toucher les bourgeons). Les produits préconisés sont toxiques pour l'homme (porter des gants, vieux vêtements et bottes)

- L'acide sulfurique, nécessite l'utilisation d'appareils plombés.

- Pour les applications d'huiles jaunes ou d'oléoparathions, on peut utiliser les appareils à grand travail l'essentiel est de bien toucher les ceps.

Le mauvais temps pouvant entraver les opérations - s'abstenir de traiter par temps de gel, de pluie et après gonflement des bourgeons.

AVIS

Nous informons nos abonnés que ce bulletin est le dernier que recevront ceux qui n'ont pas renouvelé leur abonnement pour 1970.

Les Ingénieurs - Contrôleurs chargés
des Avertissements Agricoles.

Imprimerie de la Station de Bourgogne et Franche-Comté. Le Directeur-Gérant : L. BOUYX.

P289